

BOTTICINO DI SICILIA



Kalkstein

Fossilkalk

Alter: Jura

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,692 t/m³

Druckfestigkeit:

84,3 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

108,2 MPa

Biegefestigkeit:

20,4 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Beige,

Fundort:

Balata di Baida

Italien

Handelsnamen:

BOTTICINO DI SICILIA

Verfügbarkeit:

Verfügbar. Jedoch kaum in Deutschland eingesetzt.

INSK Nummer:

INSK Nummer alt:

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet. Die hohe Abriebfestigkeit von Hartgesteinen wird jedoch nicht erreicht.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Wasseraufnahme:

0,79 Gew.-%

Thermische Dehnung:

0,3 mm/m/100K

EModul:

89 GPa

* Bitte beachten Sie, dass es sich bei allen Angaben um Richtwerte handelt, die keine aktuellen Prüfzeugnisse ersetzen.

* Alle Angaben ohne Gewähr

Copyright 2024 natursteinonline.de